

最高人民法院发布 《关于综合治理类司法建议工作若干问题的规定》

央视 张赛 李明

为推动各级人民法院在法治轨道上有序开展综合治理类司法建议工作,11月15日,最高人民法院发布了《关于综合治理类司法建议工作若干问题的规定》,《规定》自2023年11月16日起施行。

《规定》围绕综合治理类司法建议工作进行规定,主要目的是引导各级人民法院依法能动履职,紧密结合审判执行工作,针对引起类案多发高发的深层次问题,深挖根源,找出症结,及时向有关主管机关或者其他有关单位提出改进工作、完善治理的建议,促进实现更高水平的国家治理、社会治理。

《规定》共十三条。主要内容包括以下几个方面:

一是突出确有必要原则。综合治理类司法建议是人民法院参与国家和社会治理的重要措施,必须严格确保质量。正因如此,《规定》第二条即明确要求人民法院提出司法建议应当遵循确有必要原则,确保针对性、规范性和实效性。做好综合治理类司法建议工作,要坚持质量为本,坚决摒弃唯数量论,更不能“一哄而上”“为发而发”。

二是明确同级本地原则。为了突出司法建议工作的严肃性、规范性,《规定》在吸收《2012年意见》的基础上,在第三条明确向有关主管机关提出的司法建议,一般应当遵循同级本地原则,向本院辖区范围内的同级主管机关提出。本条同时还规定,发现的综合治理问题需要异地主管机关采取措施的,可

以提出工作建议,层报相应的上级人民法院决定。

三是强调调研沟通。《规定》第五条强调,人民法院提出司法建议前,应当结合审判执行工作中发现的问题充分调查研究,并积极与被建议单位进行沟通,听取其意见,切实贯彻“坚定的原则,柔软的身段,商量的口吻”的工作思路,严格确保建议的准确性和可行性。

四是注重协同落实。充分发挥司法建议推动国家和社会治理的作用,必须做到“没完没了抓落实”。抓好司法建议的落实,需要被建议单位高度重视、采取措施,也需要人民法院支持配合,实现良性互动,抓好协同落实,实现双赢多赢共赢。《规定》第八条对此作了明确规定。



雪后大漠景如画

11月14日晚,甘肃省敦煌市迎来入冬以来的首场降雪。雪后的鸣沙山月牙泉景区银装素裹,景色如画,美不胜收。

新华社 张晓亮 摄

四川南充破获特大电信网络诈骗案 842名缅北回流人员归案



新华社 吴光于 刘硕

打掉21个境外诈骗团伙,抓获842名缅北回流人员,记者近日在四川省南充市采访时了解到,最高人民检察院、公安部联合挂牌督办的四川南充“4·01”特大电信网络诈骗案取得重要成果,截至目前已有129人被法院依法作出判决。

2021年2月19日,南充市公安局对公安部下发的线索进行核查,抓获

张某某、邹某某等犯罪嫌疑人。公安机关根据嫌疑人的供述和资金流水等情况追根溯源,锁定了缅北两处地点内2000多人的身份信息。2021年4月1日,南充公安机关成立专案组对该案立案侦查,于2022年1月至2023年3月期间实施了四轮集中抓捕。据介绍,为了确保对犯罪嫌疑人不枉不纵,公安机关在实施第一批集中抓捕前就商请检察机关提前介入引导侦查取证。

南充市人民检察院第三检察部主任李建冰等办案人员介绍,由于涉案缅北诈骗团伙对成员进行过反侦查培训,给办案人员带来不小挑战。面对证据少、突破难等情况,办案人员从细节中寻找突破口,一个个组织严密、分工明确的电信网络诈骗团伙浮出水面。

据介绍,“4·01”涉案团伙都有严密组织架构和明确责任分工,主要分为

“业务”组织和保障组织。其中,“业务”组织上分为金主、代理、主管、组长、组员数个级别,“业务”划分明确。这些团伙的犯罪手段涵盖了目前跨境电信网络诈骗的主要类型,既有色情聊天敲诈勒索,又有感情诱骗诱导被害人炒股、赌博、投资,最终实施“杀猪盘”式诈骗,被害人广泛分布于境内外多地。

为了确保“同案同诉、同案同判”,南充市还建立公检法会商制度,多次召开联席会议,统一办案标准和法律适用。

“我们在审查起诉时要求犯罪嫌疑人的供述要详实、具体,还要开展相互辨认,全面收集书证、电子证据,包括犯罪嫌疑人的自书材料、犯罪团伙内部管理制度、话术剧本、涉诈软件等证据材料,以综合认定犯罪组织。”李建冰说。

南充市人民检察院常务副检察长唐蔚介绍,现已查清“4·01”电信网络诈骗案涉及缅北21个团伙,涉案人员1800余人,公安机关已将842名缅北回流人员抓获归案。截至目前,“4·01”案中已起诉439人。

日本医院测试 无人驾驶车接送病患

新华社 荆晶

日本兵库县姬路市的一家医院计划引入无人驾驶车,用于接送行动不便的病人往返于医院和车站。当前,这种无人驾驶车已经开始试用。

据日本广播协会14日报道,这种车小巧可爱,没有顶棚,与小朋友喜欢的“摇摇车”十分类似,上面只能坐一名乘客。车内有一块显示屏,可以显示地图,提示乘坐者所处位置。它会按照预设路线,载着病患从车站出发,穿廊桥、过马路,最终抵达1.2公里外的医院。小车最高时速6公里,在13日和14日的测试中,它走完上述路程大约需要20分钟。

报道说,这种小车遇到行人或障碍物时会自动停下,每次拐弯还会发出语音提醒。此外,它过马路时还会“看”交通灯,按交通灯指示通行。

试乘过这种小车的一名女士表示,“感觉很安全,因为车子会实时监测周围路况并发出提示”。

兵库县计划分析这种无人驾驶车的运行效率,以决定是否将其作为病患出行工具长久保留下来。

哥伦比亚计划 给入侵物种河马做绝育

新华社 杨舒怡

上世纪80年代被非法引进哥伦比亚的几头河马数十年间不停繁育,成为影响当地环境的入侵物种。哥伦比亚政府14日启动一项计划,着手给河马实施绝育手术。

美联社援引哥伦比亚环保部门的话报道,哥政府计划采取的措施包括:一年内给40头河马做绝育;把部分河马赠送给其他国家;可能对部分河马实施安乐死。

河马在哥伦比亚境内没有天敌,早已被该国政府定性为入侵物种。它们会对农作物造成破坏,威胁周边居民安全。哥政府估算,眼下哥伦比亚境内共有169头河马,如果不采取控制措施,到2035年很可能增至1000头。

哥伦比亚环保部门负责河马绝育项目的官员戴维·埃切韦里·洛佩斯介绍,该项目既昂贵又耗时,因为诱捕这种领地意识和攻击性强的的大型动物并不容易,而雨水丰沛、绿草食源丰富等因素加大了诱捕河马的难度。

据环保部门官员披露,14日当天已有两头雄性河马和一头雌性河马接受了绝育手术。

上世纪80年代末,大毒枭巴勃罗·埃斯科瓦尔将几头河马非法引进哥伦比亚。埃斯科瓦尔1993年被击毙后,其地产被哥伦比亚政府没收,包括私人动物园。圈养在那里的大多数动物被运走,只有河马被留在泥塘里自生自灭,数十年间繁育至逾百头,令政府颇为头疼。

加沙地带: 流离失所的难民



11月14日,在加沙地带南部城市汗尤尼斯,人们乘驴车出行。

新华社 里泽克·阿卜杜勒贾瓦德 昂